



MIDA FLOW 122 DX

Spezielles alkalisches Reinigungsmittel
für Reinigungsverfahren in der Lebensmittelindustrie

BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

MIDA FLOW 122 DX ist ein sehr effektives flüssiges, leicht schäumendes Reinigungsmittel, insbesondere für die Nutzung in Durchlauf-, Tauch- und Ultraschallwaschmaschinen, um Fettrückstände, Öl, Schmiermittel, Seife und andere Zusatzstoffe und Pasten zu entfernen.

MIDA FLOW 122 DX enthält Tenside zum Reinigen und Waschen von Polypropylen und anderen Kunststoffverpackungen in industriellen Waschmaschinen.

MIDA FLOW 122 DX entfernt sehr schnell und effizient Fette, Eiweiße und andere organische Rückstände von gereinigten Oberflächen und Verpackungen.

BEDIENUNGSANLEITUNG

MIDA FLOW 122 DX wird bei einer Konzentration von 1 bis 3% (v/v) verwendet. Die Temperatur und Kontaktzeit sind abhängig von der Art und dem Grad der Verschmutzung, die von Verpackungen und Oberflächen gereinigt wurde.

Nach der Verwendung müssen die Flächen gründlich abgespült werden, um sicherzustellen, dass keine Produktrückstände oder Dreckpartikel zurückbleiben.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Enthält Natriumhydroxid, C12-18-Alkylalkohole, ethoxyliert und propoxyliert.
Äußeres Erscheinungsbild	Klare Flüssigkeit
Farbe	Gelb bis gelb-braun
Geruch	Produkteigenschaften
pH (1%)	± 12,0
Dichte	± 1,05 g/cm ³ (20 °C)
Löslichkeit	In allen Verhältnissen wassermischbar

PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Wenn **MIDA FLOW 122 DX** entsprechend den empfohlenen Nutzungshinweisen verwendet wird, dann kann **MIDA FLOW 122 DX** für Materialien verwendet werden, die häufig in der Lebensmittelindustrie zum Einsatz kommen, mit Ausnahme von Leichtmetallen, verzinkte Materialien, Weißblechmaterialien und weichen Metallen, wie Aluminium und Blei.

UMWELT

MIDA FLOW 122 DX enthält kein Chlor. Daher besteht kein Risiko, dass sich adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX) bilden.

Die Tenside von **MIDA FLOW 122 DX** erfüllen die EU-Richtlinie EU648/2004 zur biologischen Abbaubarkeit von Tensiden.

SICHERHEIT

Mischen Sie **MIDA FLOW 122 DX** nie mit anderen Produkten. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von **MIDA FLOW 122 DX** durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

LAGERUNG

Lagern Sie **MIDA FLOW 122 DX** bei 5 °C bis 30 °C in der Originalverpackung. Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht aus. Das Verfallsdatum ist 24 Monate nach dem Herstellungsdatum.

VERPACKUNG

MIDA FLOW 122 DX ist in KANISTERN und in FÄSSERN verfügbar.

Technisches Datenblatt zu **MIDA FLOW 122 DX**
Überarbeitung vom 20.04.2018